

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN .....	i
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN SKRIPSI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
ABSTRAK .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	7
C. Perumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	9
E. Manfaat Penelitian .....	10
F. Definisi Operasioanal .....	11
G. Struktur Organisasi Skripsi .....	12
BAB II KAJIAN TEORITIS .....	14
A. Kajian Teori .....	14
1. Hakikat Belajar dan Pembelajaran .....	14
a. Pengertian Belajar .....	14
b. Pengertian Pembelajaran .....	15
2. Hasil Belajar .....	15
a. Definisi Hasil Belajar .....	15

b. Ciri-ciri Hasil Belajar .....	17
c. Faktor Pendorong dan Penghambat Hasil Belajar .....	18
d. Tipe Hasil Belajar .....	20
3. Minat Belajar .....	23
a. Definisi Minat .....	23
b. Jenis-jenis Minat .....	24
c. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Belajar Siswa ....	25
d. Indikator Minat Belajar .....	26
4. Media <i>Realia</i> .....	28
a. Hakikat Media .....	28
b. Definisi Media <i>Realia</i> .....	39
c. Kelebihan dan Kekurangan Media <i>Realia</i> .....	31
d. Langkah-langkah Penggunaan Media <i>Realia</i> dalam Pembelajaran Matematika .....	32
e. Peran Media <i>Realia</i> dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa .....	33
5. Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) .....	34
6. Hakikat Matematika .....	36
a. Definisi Matematika .....	36
b. Karakteristik Matematika .....	37
c. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar .....	37
d. Tujuan Pembelajaran Matematika .....	38
B. Analisis dan Pengembangan Materi .....	39
1. Keluasan dan kedalaman Materi Sifat Bangun Ruang Sederhana dan Hubungan antar Bangun Ruang .....	39
a. Sifat-sifat Bangun Ruang Sederhana (Kubus dan Balok) .....	39
b. Jaring-jaring Kubus dan Balok .....	43
2. Bahan dan Media .....	45
a. Pengertian Bahan dan Media Pembelajaran .....	45
b. Peran Media Pembelajaran .....	45
c. Kriteria Pemilihan Bahan dan Media Pembelajaran .....	46
d. Bahan dan Media Pembelajaran Matematika Materi Sifat Bangun Ruang Sederhana .....	46
e. Sistem Evaluasi .....	47
1) Pengertian Evaluasi .....	47
2) Tujuan Evaluasi .....	48
3) Macam-macam Bentuk Tes Hasil Belajar .....	48
4) Bentuk Tes Hasil Belajar pada Pembelajaran Matematika Materi Sifat Bangun Ruang Sederhana .....	49
C. Kerangka Pemikiran .....	49

BAB III METODELOGI PENELITIAN .....	54
A. Setting Penelitian .....	54
1. Tempat Penelitian.....	54
2. Kondisi Peserta Didik.....	54
3. Kondisi Guru .....	54
4. Kondisi Sarana dan Prasarana .....	55
5. Waktu Pelaksanaan Penelitian .....	55
B. Subjek dan Objek Penelitian.....	56
1. Subjek Penelitian .....	56
2. Objek Penelitian.....	57
C. Metode Penelitian .....	57
D. Desain Penelitian .....	58
E. Teknik Pengumpulan Data.....	62
a. Observasi.....	63
b. Lembar Tes Siswa.....	63
c. Teknik Non Tes.....	64
F. Instrumen Penelitian .....	64
1. Observasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) .....	64
2. Observasi Kegiatan Pembelajaran .....	65
3. Observasi Minat Siswa .....	66
G. Analisis Data.....	66
1. Menganalisis Observasi RPP .....	67
2. Analisis Pelaksanaan Pembelajaran .....	68
3. Analisis Minat Siswa .....	69
4. Analisis Hasil Belajar .....	70
a. Penskoran Tes Tertulis .....	70
b. Kriteria Keberhasilan Tujuan.....	72
c. Persentase Ketuntasan Peserta Didik .....	72
H. Indikator Keberhasilan.....	72
1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) .....	72
2. Observasi Pelaksanaan Pembelajaran .....	72
3. Minat Siswa .....	73
4. Hasil Belajar Siswa .....	73
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	 74
A. Deskripsi Perencanaan Siklus I.....	76
1. Tahap Perencanaan Siklus I.....	76
2. Tahap Pelaksanaan Siklus 1 .....	76

3. Tahap Observasi Siklus I.....	83
a. Data Observasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus 1.....	83
b. Data Hasil Observasi Pelaksanaan Kegiatan Pembelajaran ..	84
c. Data Nilai Hasil Observasi Minat Belajar Siswa Siklus I .....	87
d. Data Hasil Belajar .....	89
4. Tahap Refleksi Siklus I .....	90
a. Refleksi Data Observasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus 1.....	90
b. Refleksi Data Hasil Observasi Pelaksanaan Kegiatan Pembelajaran.....	91
c. Refleksi Data Nilai Hasil Observasi Minat Belajar Siswa Siklus I .....	91
d. Refleksi Data Hasil Belajar .....	92
B. Deskripsi Hasil Tindakan Siklus 2.....	92
1. Tahap Perencanaan Perbaikan Siklus 2 .....	93
2. Tahap Pelaksanaan Siklus 2 .....	93
3. Tahap Observasi Siklus 2 .....	99
a. Data Observasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus 2 .....	99
b. Data Hasil Observasi Pelaksanaan Kegiatan Pembelajaran Siklus 2 .....	98
c. Data Nilai Hasil Observasi Minat Belajar Siswa Siklus 2 ..	103
d. Data Hasil Belajar .....	105
4. Tahap Refleksi Siklus 2 .....	106
C. Deskripsi Peningkatan Hasil Tindakan .....	107
1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	107
2. Pelaksanaan Kegiatan Pembelajaran .....	108
3. Penilaian Minat Siswa .....	109
4. Hasil Belajar Siswa.....	109
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	110
1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	111
2. Pelaksanaan Pembelajaran dengan Penggunaan Media <i>Realia</i> ..	113
3. Penilaian Minat Siswa .....	114
4. Hasil Belajar Siswa .....	116

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	117
A. Kesimpulan .....	117
B. Saran.....	119
DAFTAR PUSTAKA .....	121
Lampiran-lampiran.....	124
Riwayat Hidup Penulis.....	242

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
3.1	Daftar Pendidik SDN Sukasirna Tahun 2015/2016 .....	55
3.2	Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	56
3.3	Daftar Nama Siswa Kelas IV SDN Sukasirna .....	57
3.4	Format Observasi RPP .....	64
3.5	Format Observasi Pelaksanaan Pembelajaran.....	65
3.6	Format Observasi Minat.....	66
3.7	Pedoman Penafsiran Rata-rata RPP dan Pelaksanaan Pembelajaran ...	69
3.8	Keterangan Skala Penilaian Observasi Minat.....	69
3.9	Pedoman Tafsiran Minat Siswa .....	70
3.10	Penskoran Tes Tertulis.....	71
3.11	Kriteria Keberhasilan Tujuan.....	72
4.1	Penilaian Observasi Minat Siswa 1 .....	87
4.2	Data Hasil Belajar Siswa Siklus 1.....	89
4.3	Penilaian Observasi Minat Siswa 2.....	103
4.4	Data Hasil Belajar Siswa Siklus 2 .....	105

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
2.1	Bangun Ruang Sederhana .....	39
2.2	Bangun Ruang Balok .....	40
2.3	Bangun Ruang Kubus .....	40
2.4	Bangun Ruang Balok 2 .....	41
2.5	Jaring-Jaring Kubus .....	43
2.6	Jaring-jaring Balok.....	44
2.7	Bagan Kerangka Pemikiran .....	53
3.1	Bagan Spiral PTP Kemmis dan MC. Taggar .....	59
4.1	Grafik Rekapitulasi Minat Siswa Siklus 1 .....	88
4.2	Grafik Data Hasil Belajar Siswa Siklus 1 .....	90
4.3	Grafik Rekapitulasi Minat Siswa Siklus 2 .....	104
4.4	Grafik Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Siklus 2.....	106
4.5	Grafik Peningkatan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 1 dan Siklus 2.....	107
4.6	Grafik Peningkatan KBM Siklus 1 dan Siklus 2 .....	108
4.7	Grafik Peningkatan Minat Belajar Siswa Siklus 1 dan Siklus 2.....	109
4.8	Grafik Peningkatan Hasil Belajar Siswa Siklus 1 dan 2 .....	110

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
 A. ADMINISTRASI PERSURATAN		
1. Surat Keputusan Bimbingan Skripsi .....		124
2. Surat Izin Penelitian dari Fakultas .....		125
3. Surat Izin dari Kesbang .....		126
4. Surat Izin Penelitian dari Disdikpora .....		127
5. Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian .....		128
6. Berita Acara Bimbingan Skripsi Pembimbing 1 .....		129
7. Berita Acara Bimbingan Skripsi Pembimbing 2 .....		130
 B. PERANGKAT DAN HASIL PEMBELAJARAN SIKLUS 1		
1. Data Awal Nilai Siswa Kelas IV SDN Sukasirna.....		131
2. Silabus Pembelajaran Siklus 1 .....		132
3. RPP Siklus I .....		134
4. Kisi-Kisi LK Kelompok Siklus 1 .....		156
5. Hasil LK Kelompok Siklus I.....		158
6. Hasil Observasi Minat Siswa Siklus 1 .....		162
7. Evaluasi Hasil Belajar Siswa Siklus 1 .....		165
 C. PERANGKAT DAN HASIL PEMBELAJARAN SIKLUS 2		
1. Silabus Pembelajaran Siklus 2 .....		174
2. RPP Siklus 2 .....		175
3. Kisi-Kisi LK Kelompok Siklus 2.....		196
4. Hasil LK Kelompok Siklus 2 .....		198
5. Hasil Observasi Minat Siswa Siklus 2 .....		202
6. Evaluasi Hasil Belajar Siswa Siklus 2 .....		205



D. INSTRUMEN PENELITIAN SIKLUS	
1. Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus 1 dan 2 .....	214
2. Lembar Penilaian RPP Siklus 1 dan 2.....	225
3. Lembar Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I dan 2.....	229
E. DOKUMENTASI PENELITIAN .....	241